Inde	ex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)
10/681,717	KIM ET AL.
 Examiner	Art Unit

,	Rejected	_	(Through nu Cancell
=	Allowed	÷	Restrict

_	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Elected
÷	Restricted		1	Interference

Melvin Jones

A	Appeal
0	Objected

3744

E     E	Claim	Date	CI	aim	Date	Cla	aim	Date
M 2	Final Original	127	Final	Original		Final	Original	
103	1 1	8						
V								
S			<u> </u>			,	103	
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c				54			104	
107								
\$ 8   58   58   59   59   59   59   59	<b>V</b> 6			56				
3   9   10   60   110   10   10   110   111	1 7							
0   10   11   11   11   11   11   11								
№ 11     № 12     661     111     111     111     112     112     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     113     114     115     115     115     115     115     115     116     117     117     112     112     117     112     122     122     123     122     123     122     123<	9		: :	59				
√√     12       √√     13       √√     14       √√     15       √√     16       √√     16       17     66       17     16       17     66       17     18       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       33     83       34     84       33     88       34     84       33     88       33     88       34     84       33     88       33			i:					
13								
14	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\							
15   16   16   16   16   17   17   18   18   19   19   19   19   10   120   120   120   121   121   122   122   122   122   122   122   122   122   122   123   123   123   123   123   123   123   123   124   124   125	\7   13							<del>                                     </del>
16   C	(4) 14			64			114	
17	15							
18						_		
19								
120			<u> </u>					
21     71     72     121     122     122     123     123     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137			<u> </u>					
22     72     122       23     73     123       24     74     124       25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       46     96     146       47     97<	20			70			120	
23   73   123   124     26   75   125   125     26   76   126   127     27   77   127   127     28   78   128   129     30   80   130   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   88   138   138     39   89   139   140     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147								
24     74     124       25     75     125       26     76     126       27     127     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	22			72			122	
25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148								
26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148			-	74			124	
27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148							120	
28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146       46     96     146       47     97     147       48     98     148		<del></del>	-					-
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148			::	70			127	
30	20		<u> </u>				120	<del></del>
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   44 94   46 96   47 97   48 98   131   132   133   134   135   136   137   137   138   139   139   140   141   141   142   143   144   145   146   147   148								<del></del>
32 82   33 133   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   44 94   45 96   46 96   48 98   146 147   48 98			-				131	
33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   44 94   45 96   48 98   146 147   48 98								
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   44 94   45 96   47 97   48 98   134   135   136   137   138   139   140   141   141   142   143   144   145   146   147   148			:					<del>   </del>
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   44 94   45 96   46 96   47 97   48 98							134	
36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148	35			85				
37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148							136	
38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148				87			137	
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148								
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98					<del>                                      </del>			
41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148			-					
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98								
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98								<del>                                     </del>
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148								
45 95   46 96   47 97   48 98	44			94			144	
46 96   47 97   48 98								
47							146	
48 98 148			N.				147	
	49			99			149	
50 100 150	50			100			150	